



Curso Teórico-Prático (Carga horária 10 h)

Desenho de *primers*: Uma abordagem teórico-prática

Ministrante: Dr^a Roberta Lane de Oliveira Silva

O curso pretende apresentar os fundamentos teóricos e práticos para desenho, seleção e análise de *primers*, visando sua aplicação em reações de PCR convencional e PCR quantitativa em tempo real (RT-qPCR). Serão abordados os principais programas computacionais utilizados para o desenho de *primers*, com ênfase para os *softwares* 'Primer3 Plus' e 'Primer-BLAST'. Recomendamos que cada discente traga seu laptop para as aulas práticas.

Datas: 01/04/2019 (9 às 17 horas) – Grupo 1 (25 alunos)

02/04/2019 (9 às 17 horas) – Grupo 2 (25 alunos)

Local: Campus de Ciências Agrárias, Univasf, Petrolina.

Investimento: R\$ 50. Sócios da SBG tem 10 % de desconto.

Número de vagas: 50

Pré-inscrições: As pré-inscrições deverão ser realizadas mediante preenchimento e envio da ficha de candidatura para o e-mail cursodesenhodeprimers@gmail.com. A pré-inscrição não garante a participação. Os candidatos selecionados serão notificados por e-mail e receberão instruções para realização da inscrição formal e pagamento. As inscrições poderão ser realizadas até o dia 20/03/2017.

Organização e Apoio:



Mais informações pelo e-mail:
lane.roberta@gmail.com